

## Snelstartkaart RKI FP-30



### Naam van de onderdelen

- |                        |                   |
|------------------------|-------------------|
| 1. Gasuitlaat          | 7. Data-knop      |
| 2. Gasinlaat           | 8. Navigatietoets |
| 3. Detectie Tab deksel | 9. Navigatietoets |
| 4. Waarschuwlamp       | 10 Start-knop     |
| 5. Display (LCD)       | 11. Koppeluitgang |
| 6. Aan/Uit-knop        | 12. Batterijen    |

### Opstarten

1. Druk langdurig op de Aan/Uit-knop. De meter gaat aan en de zelfdiagnose zal beginnen. Volg het onderstaande programma dat van toepassing is.

### Als er geen tab is geplaatst:

1. Druk op de Aan/Uit-knop voor 2 seconden
2. De batterijcapaciteit wordt weergegeven  
BATT: E --- I - F
3. Detectie is stand-by  
STAND BY OK
4. Wacht totdat u de tab kunt plaatsen  
SET TAB

### Als u al een tab heeft geplaatst:

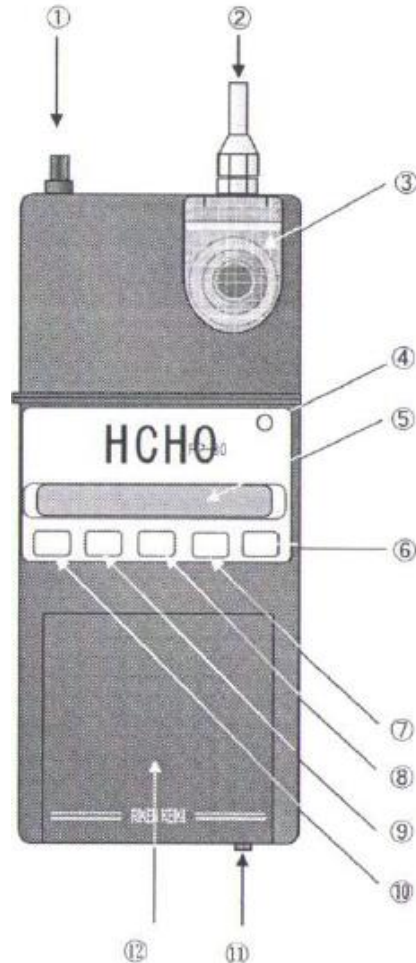
1. Druk op de Aan/Uit-knop voor 2 seconden
2. De batterijcapaciteit wordt weergegeven  
BATT: E --- I - F
3. De zelfdiagnose zal beginnen (sensorcheck)  
SELF-DIADNOSIS
4. Detectie is stand-by  
STAND-BY OK
5. Selecteer nu de detectietab  
SELECT TAB NO

### LET OP:

- Verwijder de detectietab niet tijdens de zelfdiagnose. Als u de tab wel verwijdert, zal er een foutmelding gemaakt worden.
- Gebruik voor een sensorcheck altijd een nieuwe tab. Als u een oude tab gebruikt, zal er een foutmelding gemaakt worden.

### Het plaatsen van de tab

1. Open het dekseltje
2. Na het plaatsen van de tab dient u het dekseltje langzaam dicht te doen.
3. Druk in het midden van de detectietab door middel van uw vinger.



## Snelstartkaart RKI FP-30



### Detectiemethode

1. Zorg dat de detectietab geplaatst is.
2. Na het plaatsten dient u de meting te starten. Druk op de Start-knop. De
3. De gemeten waarde zal worden weergegeven op het scherm.
4. Het geheugennummer zal worden weergegeven. Dit is het gemeten nummer in het geheugen.
4. Als laatste dient u de meting af te ronden. Zodra de detectietab is verwijderd, worden de gasmeting en de berichten weergegeven.

### LET OP:

Er is één soort tab, maar u kunt kiezen uit twee soorten meetbereik:

Bereik	meetijd	Tab No.
0~0,4 ppm	30 min.	008
0~1 ppm	15 min.	009

### Meetresultaten controleren

Als u de meting in de afrondfase is, kunt u de resultaten inzien door op de Data-knop te drukken. U kunt in totaal ongeveer 99 metingen opslaan. Als u wilt terugkeren naar het afrondschermb, kunt u weer op de Data-knop drukken.

### Het verwijderen van meetresultaten

Druk gelijktijdig op de Start- en Data-knop. U staat nu op het punt om alle voorgaande metingen te verwijderen. Er komt een melding met de vraag of u alles wilt verwijderen. Zo ja, druk op de Start-knop. Zo nee, druk op de Data-knop. U kunt alleen alle metingen tegelijk verwijderen. Eén individuele meting is dus niet mogelijk.

### Powercheck batterijen

Tijdens de 'under detection waiting condition' en de 'detection finish condition' kunt u een powercheck doen. U kunt dit doen door ongeveer drie seconden op de Data-knop te drukken. Om terug te keren drukt u nog een keer op de Data-knop.

### Schoonmaken

Plaats de gebruikte tab en selecteer de schoonmaakfunctie. Selecteer deze functie door middel van de navigatietoetsen. Als u op de Start-knop drukt, zal de schoonmaak beginnen. Dit duurt ongeveer 10 minuten. Na deze 10 minuten, is de schoonmaak klaar en kunt u de tab verwijderen.

### Het instrument uitzetten

Druk langgedrukt op de Aan/Uit-knop. Het instrument zal zichzelf uitschakelen.

### Zelfdiagnose

Elk alarm bevat een alarmweergave en geluid.

### Zelfdiagnose

Lage batterij spanning  
Systeemerror  
Sensor 'fail'  
Voorzorg batterijspanning  
Pomp 'fail'  
Tab onthechting  
Kapotte tab

### Weergave

REPLACE BATTERY  
SYSTEM ERROR  
FAIL  
Waarschuwinglamp  
PUMP FAILURE  
REST TAB  
TAB FAIL/REPL. TAB

